Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/855,942	SACHS, MICHAEL	
Examiner	Art Unit	
1.		

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Allowed ÷ Restricted

N Non-Elected

I Interference

Fenn C Mathew

A Appeal
O Objected

3764

			L		_		ļ				
		_								_	
Cla	aim	Date									
_	剪	4									
Final	ġ	7/26/04									
ш.	ŏ	12									
	7 2 3 4 5 6 7		-			\vdash	Н			Н	
	2	ノノス								П	
	3	J								П	
	4	N									
	5	1									
	6						L			Ш	
	7	Ц					_				
	8	Щ					L		_		
	9	Ц				_	_		_	Ш	
	10	Н					ļ		_	H	
	11	4	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	12	メンノ	-	<u> </u>	_	-	-	-	\vdash	\vdash	
-	14	٧,	-		<u> </u>	_	-		┝	H	
 -	15	\ <u>\</u>	┢	-	-	\vdash		-	├-	\vdash	
	16	7 7	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H	
- -	17	N	_	<u> </u>		\vdash	<u> </u>		_	H	
	18/	1	Ė						_	П	
	19	1		Г			Г			П	
	200	1							Г	П	
	21	N									
	22										
	23	Ц				_				Ш	
	24	Ш					L		<u> </u>	Ш	
	25	Н	<u> </u>			ļ	-	_		Н	
<u> </u>	26	H		-	<u> </u>	-			-	\vdash	
	20	Н		\vdash	_	┝	H		┝	H	
- -	20	H		\vdash	-	\vdash	 		├─	$\vdash \vdash$	
	30	1	 			┢╌			┢╾	H	
	31	H	 		-	\vdash	 		 	Н	
	32	14	Т			T .		Т	Ι	П	
	33	1	Ι			Γ	Г			П	
	34	1									
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35								\Box		
	36	П	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$				$oxedsymbol{oxed}$		<u> </u>	Ш	
	37 38 39	$oxed{\bot}$	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 _	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	
	38	$oldsymbol{\parallel}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	Щ	
<u> </u>	39	╙	├	├	_	-	<u> </u>		-	\vdash	
	40 41	╫	H	├	\vdash	-	-	L .	\vdash	\vdash	
	42	+	\vdash	┝	-	\vdash	\vdash		 	H	
 	43	•	-	\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	H	
	44	┢	-	H			\vdash	\vdash		Н	
	45	\vdash	Г	-	Г	-	T	Г		Н	
	46	Γ		Ī							
	47										
	48										
	49		Ĺ	Ĺ				L	L	Ш	
L	50		<u> </u>		L			L	<u>L_</u>	oxdot	

Cla	im	Date								
-				Г						
-	na									
Final	Original			ĺ						
_	ō									
	51	_		\vdash	-				-	_
	52	_	-	\vdash					\vdash	_
-	51 52 53		_	\vdash	_	_	_			
—	54			\vdash	\vdash		-			
	54 55 56		_	\vdash	\vdash	-			-	
	56		_	\vdash	-	_				
	57				Т	-				
	58				Г	_	_			
	58 59		_	_	-				_	
	60			_	-					_
	61			\vdash						-
	61 62							-		
	63									П
	63 64 65	\vdash								
	65									
	66 67									Т
	67		\Box							
	68									
	69									
	70									
	71									
	72									
	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	L		L.					
	74		<u> </u>							L
	75				L_					L
	76		<u> </u>	_						
	77	<u> </u>	ļ				_			
	78	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_		_
ļ	79	L	<u> </u>		<u> </u>		_			
	81	├-	-	_	⊢		_	_	-	-
	97	<u> </u>		-	├					_
	82 83	-	_	├	-		-	H	_	-
<u> </u>	84	-	\vdash	 	\vdash	H	-	H		\vdash
<u> </u>	85			-	\vdash		-	-		\vdash
 	85 86			-	\vdash	H	-	H		\vdash
	87	 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	т		Н
 	88	-	_			М	_	_	Н	
	88 89	 	<u> </u>		\vdash	-		-		<u> </u>
	90	-			\vdash					Г
	91	Ι –	Γ	T	Г	Г				Г
	92			Ī						
	93									
	94									
	95								\Box	
	96				\Box				<u> </u>	Ĺ
	97	$oxed{oxed}$	L		L.	_	_	<u></u>	_	_
	98	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L	ļ	<u> </u>	L
<u> </u>	99	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ

100

Cla	Date									
Final	Original									
	101 102	_								
	102			_						
	103 104 105	_				_	_			Н
	105					-			\vdash	\vdash
	106 107									
	107									
	108	_		<u> </u>			_	_	_	Н
	109 110	_	_				_	_	_	Н
	111	-	_	-			-	-		Н
	112				\vdash			Т		H
	111 112 113									
	114 115 116								ــــا	Щ
	115			_						\vdash
	117	-	_		-					-
	118		-	-	\vdash	_			-	Н
	119						_			
	120		7							
	121	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	
ļ	122	_	_	_		_		_	_	
<u> </u>	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	\vdash	_	_	-				<u> </u>	
_	125	\vdash		 	\vdash				一	Н
	126									П
	127									
	128	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		
<u> </u>	129			-		-	-	-	_	H
_	130	_	_	-	-	_	H	-	H	-
	130 131 132	┢	-	\vdash		Η.	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	133	_					Г		H	
	133 134									
<u> </u>	135 136		L		L		<u> </u>	ļ	L	Щ
	136				<u> </u>			<u> </u>	-	\vdash
├	138	-	\vdash	-	-	-	┝		H	\vdash
	138 139			┝╌				-		
	140									
	141									
	142			_	_		_	<u> </u>	L	Ш
	143	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>		-	_	\vdash
	144	_	-	\vdash	-	\vdash	┝	┝	\vdash	H
-	146	-	 	-	\vdash	-	\vdash	-		\vdash
	147									
	148									
	149		L	L			_	L	L	
	150								L	